



GEOGRAFENS TESTAMENTE – EUROPA AVSNITT 1

Av: John Oskarsson och Jimmy Jansson

Glöm inte rita ut färdvägen på klassens gemensamma väggkarta (eller din egen karta) under resans gång!

1. Grekland ligger på en halvö som heter Balkanhalvön.

- a) Vad är en halvö? Rita och förklara.
- b) Vad heter havet mellan Grekland och Turkiet?

2. Någon från Svarta solens brödraskap vill verkligen inte att Mortensen och Esmé ska kunna använda kartan för att hitta bra resvägar. Hjälp våra hjältar genom att skriva in namnen på de länder och huvudstäder som helt, eller till största delen ligger på Balkanhalvön.

3. Grekland och flera andra länder i södra Europa har medelhavsklimat.

- a) Vad utmärker ett medelhavsklimat?
- b) Vad är det förresten för skillnad på väder och klimat?
- c) Vad lämpar sig bäst att odla i ett medelhavsklimat? Ge några olika exempel.

4. Vulkanutbrott är exempel på en endogen process som beror på att jordskorpan är i ständig rörelse. Jordskorpan är uppdelad i ett antal olika plattor som hela tiden rör på sig, men de rör sig så långsamt att vi inte märker det. Ungefär i samma hastighet som dina naglar växer.

- a) Ge ytterligare exempel på endogena processer som förändrar naturlandskapet.
- b) Hur och varför uppstår ett vulkanutbrott? Skriv, rita eller dramatisera för att förklara!

5. Vissa platser i Europa löper större risk att drabbas av vulkanutbrott och jordbävningar än andra.

- a) Var i Europa är risken som störst?
- b) Varför är risken för vulkanutbrott och jordbävningar störst just där?

1. BALKANHALVÖN



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

